

# கலைச் சொல் அகராதி புவியியல்

GLOSSARY OF TECHNICAL TERMS OF GEOGRAPHY

கல்லூரித் தமிழ்க் குழு



மின்னாக்கம்

வள்ளுவர் வள்ளலார் வட்டம்

Ablation = அப்லேஷன்

Abney level = அப்னே மட்டம்

Aborigine = ஆதி வாசி, முதல் குடி

Abrasion platform = அரி மேடை

Absolute humidity = ஈரப் பதம்

Absorption = உட் கவர்தல்

Abstraction (Stream) = வடிநீர்க் கவர்ச்சி

Abyss = பாதாளம்

Accessibility Isopleth = அண்மைஅளவுக்கோடு

Accident = ஆக்க்சிடெண்ட்டு (அரிஅடிமாறாமல் அரிப்பில் ஏற்பட்ட மாறுபாடு)

Accidented = ஒழுங்கற்ற

Acclimate Soil = காலநிலையால் மாறு படாத மண்

Acclimatization = காலநிலைக்குப் பொருந்துதல்

Accordance (of Summits) = ஒரு சீரான

Accumulated temperature = வெப்பக் கூட்டுத்தொகை

Acid Lava (Rocks) = ஆசிட் லாவா, அமில லாவா

Actinic Rays = ஆக்ட்டினிக் கிரணங்கள்

Actinometer = ஆக்ட்டினோ மீட்டர்

Adaptation to Geographical conditions = இடநிலைக் கேற்ற அமைவு

Adiabatic chart (graph) = வெப்பம் மாறா நிலையைக் காட்டும் கோட்டுப் படம்

Adjusted Profile = பொருந்திய ஆற்றுப் படுகை

Adjustment to structure = நில அமைப்புக் கேற்றவாறு பொருந்தல்

Administrative Division = பரிபாலனப் பகுதி, ஆட்சிப் பகுதி பக்க அசைவுள்ள

Aeolian = காற்று எறி

Aerial = வளி சார்ந்த

Aerodynamics = வளி இயக்க இயல்

Aerology = வளி மண்டல இயல்

Aero-nautical (map) = வளிப் போக்கு

Aero-surveying = விமான சர்வே

Age-pyramids(of population) = வயது வாரிப்படம்

Agglomerate = கலவைக்கல் கலவைக் கல்பார்

Agglomeration = கலவைக்கல் திரட்சி

Aggrading - (of river Channels) = சரிவு உயருதல்

Agonic line = அகோணக் கோடு (காந்த விலக்கம் அற்ற இடங்களை ஒன்று சேர்ப்பது)

Agrarian Geography = விளைநிலிப் பூகோளம்

Agricultural maps = பயிர்முறை மேப்பு [படம்]

Air = வளி

Air gap = காற்றிடை வெளி

Air mass = வளிப் பகுதி

Air mass analysis = வளிவகைப் பாகுபாடு

Air profile = வளி மண்டலக் குறுக்குவெட்டுப்படம்

Air route = விமான வழி

Air photograph = விமான போட்டோ

Albedo = ஆல்பீடோ

Algae = ஆல்கா [பாசி]

Alimentation (of Glaciers) = ஊட்டம்

Alkali pan = ஆல்க்கலி[காரமண் பொறை]

Alkalinity = ஆல்க்கலித்தன்மை (காரத்தன்மை )

Allowance for slope = சாய்விற்குத் தள்ளுபடி

Alluvial plain = வண்டல் சமவெளி

Alluvial terrace = வண்டல் திட்டு

Alluvium = வண்டல்

Alpine climate = ஆல்ப்பைன் சிதோஷ்ண நிலை,  
ஆல்ப்பைன் கால நிலை

Altimeter = உயர மீட்டர், உயர மானி

Altimetric frequency = சிகர உயர எண்ணிக்கை

Aluvial fan cone = வண்டல் குவியல்

Amber = நிமிளை

Ammonite = அம்மோனைட்

Ammonium Sulphate = அம்மோனியம் ஸல்ஃபேட்டு

Amplitude = வியாப்தி

Anaglyphy = அனாகிலிஃப் நிலப்பரப்பின் மேடு  
பள்ளங்களை தோற்றுவிக்கும் இரு வர்ணப்படம்)

Analemma = அனலெம்மா

Andesite = ஆண்டெசைட்டு

Anemograph = காற்றுவிசைபதி கருவி

Anemomete = காற்றுவிசை மீட்டர் (மானி)

Aneroid Barometer = திரவமில் பராமீட்டர் (மானி)

Antecedent drainage = முந்திய வடிகால்

Anthracite = அனல்மலி நிலக்கரி

Anthropology = மனித இயல்

Anthropometry = மனித அளவை முறை

Anticline = மேல் வளைவு

Anticlinorium = மேல் வளைவுத் தொகுதி

Anticyclone = ஆண்டிசைக்லோன்

Antipodes = ஆண்ட்டிப்பொடசு

Apartheid = விலக்கிவைத்தல்

Apatite = ஆப்பட்டைட்டு

Aphelion = 1. சேய்மை நிலை உச்சம், 2. கதிரவன் உச்சநிலை

Aphotic = ஒளிபுகா

Apogee = பூமி உச்சநிலை

Apparent time = தோற்ற நேரம்

Appatent dip = தோற்றச் சாய்வு

Appleton layer = ஆப்பில்ட்டன் பொறை

Aqueduct = கால்வாய்ப் பாலம்

Aqueous rocks = நீரில் அமைந்த பாறைகள்

Aquifer = நீர் கொள் படுகை

Archaeological map = தொல்பொருளியல் மேப்பு

Arches, natural marine = கடலால் உண்டான - இயற்கை வளைவுகள்

Arcuate delta = பிறை வடிவ டெல்டா

Areal graphs = பரப்பளவுக் கோட்டுப் படங்கள்

Arenaceous = மணலான

Argillaceous = களிமண்ணாலான

Aridity = வறட்சி

Artefacts = செய்யப்பட்ட தொல் பொருள்கள்

Asbestos = கல்நார்

Ash{cone (Volcanic) = சாம்பல் கூம்பு .

Aspect = புறம்

Associations, plant = ஒன்றுகூடி வளரும் தாவரத் தொகுதி

Astronomical map = நட்சத்திர மண்டல மேப்பு (படம்)  
விண்மண்டல மேப்பு(படம்)

Astronomy = வான நூல்

Atlas = அட்லாஸ் (தேசப்படத் தொகுதிகள்)

Atmosphere = வளி அல்லது வாயு மண்டலம்

Atol = வட்ட முருகைத் திட்டு

Attesian well = ஆர்ட்டீசியன் ஊற்று

Attrition = உராய்ந்து தேய்தல்

Augite = ஆகைட்டு

Aurora = துருவமுனைச் சோதி

Automobile = மோட்டார் வண்டி

Available relief = ஏற்றத்தாழ்வின் வியாப்தி

Avalanche = பனி வீழ்ச்சி

Average = சராசரி

Axis of warping = மடிப்பின் போக்கு

Azimuth = அஜிமத்து(துருவத்திலிருந்து குறிப்பிட்ட  
பொருளுக்கு இடையில் உள்ள அடிவான அளவு

Azimuthal Projection = அஜிமத்து [அளவு சீரான) கோட்டுச்  
சட்டம்

Back bearing = பின்னோக்குத் திசையளவு

Back sight = பின்னுள்ள (அடிப் படை] உயரம்

back slope = பின் சாய்வு

Backwash (of waves) = அலைகளின் பின் . வாங்கல்

Bad lands = கரடுமுரடான நிலங்கள்

Bahada = பஹாடா (மலையடி குவியல் தொடர்)

Balysphere = கோள அகம்

Band Graph = பட்டை அளவுக் கோல் (வடிவப்] படம்

Bank (submerged) = திட்டு

Bar diagram = கோல் [வடிவ]ப் படம்

Barage reservoir = நீர்த் தேக்கம்

Barkhan = பர்க்கான் (அசையும் பிறை உரு மணல் திட்டு)

Barograph = பாரம் பதி கருவி

Barometer = பராமீட்டர் பாரமானி

Barren = பயனற்ற

Barrier reef = [கரை] விலகிய முருகைப் பார்

Barter = பண்ட மாற்றுமுறை

Baryte = பேரைட்டு

Basalt = பெசால்ட்டு (எரிமலைக் குழம்புப் பாறை)

Base level of erosion = அரி அடி (மட்டம்)

Base line = ஆதாரக்(ஸர்வே)கோடு

Base map = ஆதார மேப்பு [படம்]

Basic lava = கார லாவா

Basic rock = காரப் பாறை

Basin drainage = வடிநிலம் (

Basin structure = (கொப்பரை

Batholith = பேத்தோலித்து

Bathy-orographical = உயரத் தாழ்வைக் குறிக்கும்

Bathysphere = உள் கோளம், கோள அகம்

Bauxite = பாக்ஸைட்டு

Bay = விரிகுடா

Bayou = பாயூ (சேற்றுச் சிறுகுடா)

Beach = பீச்சு (கடற்கரை)



Bearing = திசை அளவு

Bedding plane = பாறைப் படிமானம்

Beheaded river = [கவர்ச்சியினால்] தலையற்ற ஆறு

Beheading (of rivers) = கவர்தல் (ஆறுகள்)

Belts = மண்டலங்கள்

Bench = பென்ச்சு [திண்ணைப் பாறை]

Bench Mark = பென்ச்சு மார்க்கு

Benthos = பென்த்தாஸ்

Beryll = கோமேதகம்

Bevelled (hill tops) = சாய்வான [குன்றின்உச்சி]

Bhil or jhill = குட்டை

Bight = பெருங்குடா

Biological selection = உயிரினத்தேர்வு

Biosphere = உயிரினப் (கோளம்) பொறை

Biotite = பயோட்டைட்டு

Bipolar = இருதுருவ முனை

Birch = பர்ச்சு மரம்

Birds-foot delta = பறவைப்பாதம், [போன்ற] டெல்ட்டா

Birth rate = பிறப்பு வீதம்

Bi-valve = சிப்பி (இரு மூடியுள்ள)

Blizzard = பனிப்புயல்

Block (tilted) = சாய்ந்த பிண்டம்

Block diagram = கன உருவப்படம்

Block mountain = பிண்ட மலை

Block pile map = கன உருவ அடுக்கு மேப்பு (படம்)

Blood group = ரத்த (வகைப்படி மனித) வகுப்பு

Blow-hole = ஊது துளை

Blow-pipe = ஊது குழாய்

Blue printing = நீலப்பதிவு முறை

Bluemud = நீல மண்

Bluff = செங்குத்துக் (குன்றுச்)

Bogs (peat) = சரிவு பீட்டு நிலம்

Boiling point = கொதி நிலை

Bombs, volcanic = எரிமலைக் குண்டுகள்

Booking offset = குத்தளவு [குறித்தல்]

Boomerang = பூமராங்கு

Borax = போராக்சு

Bore tidal = ஓதப்பேரலை

Boreal = வடதிசைக்குரிய

Boss = துறுகல்

Botanical geography = தாவரப் புனியியல்

Boulder clay = திரண்ட பாறைக் களிமண்

Boundaries = எல்லைகள்

Bourne = [பருவகாலச்] சிற்றோடை

Brachycephalic = அகன்ற மண்டையுடைய

Bracken = ஃபெரணி [வகைச்செடி]

Brackish = உவர்

Braided rivet course = பின்னிய நீரோட்டம்

Break of slope (line of) = சரிவு விளிம்புக் கோடு

Break water = தடைச்சுவர் [நீரிலுள்ள]

Breakers = கவிழும் அலைகள்

Breaks of rainfall = மழை இடையீடு

Breeze, land and sea = காற்று, நிலம், கடல்

Brick earth = செம்மண்

Brown coal = லிக்னைட்டிடு [பழுப்பு நிலக்கரி]

Brown race = பழுப்பு இனம் [மனிதர்]

Bteccia = பிரெக்க்சியா (பரல் பாறை)

Buckling = மடங்கல்

Building patterns = கட்டிட அமைப்பு வகைகள்

Bumpiness = எஃகல்

Buried spur = புதைந்த கிளைக்குன்று

Butte = மொட்டைக் குன்று

Cable, telegraphic = தந்தி வடம்

Cadastral map = நிலவரை மேப்பு

Cairn = நினைவுக் கற்குவை

Calcateous = சுண்ணாம்பு நிரம்பிய

Calcification = சுண்ணாம்பு ஏறுதல்

Calcite = கேல்ஸைட்டு (படிகச் சுண்ணாம்பு)

Caldera = எரிமலைப் பெருவாய்

Calms, belt of = அமைதி வளையம்

Calving (ice bergs) = மிதக்கும் பனிப்பாறைத் தோற்றம்

Canoes = ஓடம்

Canya = க்கேனியான் (குறுகிய பள்ளத்தாக்கு)

Capillarity = மயிர்த்துளைத் தன்மை

Captor stream = கவரும் ஆறு

Capture = கவர்வு

Caravan Route = சாத்து வழி

Carbomaceous = கரியுள்ள

Carboniferous = நிலக்கரி தரும்

Cartogram = குறிப்புப் படமேப்பு [குறிப்புத்தலப்படம்]

Cartography = (தலப்படக்கலை) மேப்புக்கலை

Cascade = அருவி வீழ்ச்சி

Cash crop = விற்பனைப் பயிர்

Cassiterite = க்காஸிட்டரைட்டு

Catchment-basin = வடிகால்

Cauldron, subsidence = கொப்பரைத் தாழ்வு

Causeway = ஆற்றுச் சறுக்கை (ஆற்றிடைப்பாதை)

Cellotype lettering = செல்லோட்டைப்பு எழுத்துக்கள்

Cellulose = மரத்தாது

Census = சென்ஸஸ் (மக்கள் கணிப்பு)

Centering = மையம் காணல்

Centrifugal = மையம் விலகும்

Centripetal = மையம் நாடும்

Cephalic Index = மண்டை விகித அளவு

Ceramics = பீங்கான் சாமான்கள், கோப்பைச் சாமான்

Cereal = கூலம் உணவு தானியங்கள்]

Chain = சங்கிலி

Chalcolithic = செம்புக்காலம்

Chalk = சாக்கு (கல்)

Characteristic sheet = குறிப்பட்டவனை

Charnockite = ச்சார்னோக்கைட்டு

Chernozem = ச்சர்னோசம்(கரிசல்மண்)

Chestnut = ச்செஸ்ட்டு நட்டு(மரம்)

Chronology, glacial = பனியுக்க கால வரிசை

Chronometer = க்குரோனாமீட்டர் (கடிகாரம்)

Cinder cone = சிட்டக் கூம்பு

Circle (divided) = பிரித்த வட்டங்கள்

Circle of illumination = ஒளிபடுவட்டம்

Circles (proportional) = விகித வட்டங்கள்

Circulation = சுற்றோட்டம்

Cirque = ச்சர்க்கு [உறை பனி சரிந்து சுரண்டிய பள்ளம்]  
Cirro cumulus = கீற்றுத் திரள் [மேகம்]  
Cirrus = கீற்று (மேகம்)  
Cist = தாழி  
Citro stratus = கீற்றுப்படை [மேகம்]  
Civilisation = நாகரிகம்  
Clan = குலம்  
Clastic rocks = க்கிளாஸ்டிக் கற்கள் நொறுங்கி அமைந்த பாறை]  
Clearings = காடு அழிந்த நிலங்கள்  
Cleavage = பிளவுபடும் தன்மை  
Cliff = ஓங்கல்  
Climate = காலநிலை  
Climatographs = காலநிலை அளவீட்டுக்  
Climographs = கோட்டுப் படம்  
Clinograph = சாய்வுஅளவீட்டுக் கோட்டுப் படம்  
Clinometer = சாய்வுமீட்டர் சாய்வுமானி)  
Clustered settlement = குழுமிய [நெருங்கிய]  
குடியிருப்பு,குடியிருப்புத் தொகுப்பு  
Coalescing pediments = உடன்பட்டப் பெடிமெண்ட்டுகள்  
(சமதலங்கள்)  
Coastal line = கடற்கரை  
Coastal plain = கடற்கரைச் சமவெளி

Cobalt = கோபால்ட்டு

Code Index = குறிப்பு அட்டவணை

Co-efficient of = இணைப்புக்கெழு

Co-efficient of discharge = வடிதல் விகித அளவு

Co-efficient of dispersion = பரவலின் அளவு

Co-efficient of lardscape = நிலச்ச ரிவு அளவு

Co-efficient of variability = மாறுபாட்டின்அளவு

Cohesion = பற்று

Coincidence = உடன் நிகழ்ச்சி கணவாய்

Coke = க்கோக்கு(சுட்டகரி-)

Coking coal = க்கோக்கு செய்யும் நிலக்கரி

Cold front = குளிர் வளிமுகம்

Collimation, line of = பார்வைக் கோடு

Colonies = குடியேற்ற நாடுகள்

Communications = போக்கு வரவு

Compass (Drawing) = கவராயம்

Compass prismatic = பட்டகக் காம்ப்பஸ் [திசை காட்டி]

Compass, magnetic = காம்ப்பஸ் (காந்தத் திசை காட்டி)

Compass, mariners = மாலுமி காம்ப்பஸ் [திசை காட்டி]

Compensation (level of) = ஈடுபடும் நிலை  
[புவியோட்டுப்பகுதிகள்]

Composite = தொகுத்த

Computing scale = கணக்கிடும் கோல்

Concave = உட்குவிந்த

Concordant = இசைந்த (பொருந்திய)

Condensation = சுருங்கல்

Cone-volcanic = எரிமலைக் கூம்பு

Configuration = நில உருவ அமைப்பு

Conformable map projection = ஒத்த உருவச் சட்டம்

Conglomerate = கலவைக்கல் பாறை

Conical map projection = கூம்புக் கோட்டுச் சட்டம்

Coniferous forest = ஊசி இலைக் காடு

Connurbation = க்கானர்பேஷன் (நகரக் கூட்டம்)

Consequent river = முதல் ஏற்பட்ட ஆறு

Constellation = நட்சத்திரத் தொகுதி

Constitution of earth = பூமியின் உள்ளமைப்பு

Contact = தொடுகை

Continent = கண்டம்

Continental = உள் நாட்டு

Continental shelf = கண்டத் திட்டு

Continental slope = கண்டச் சரிவு

Continentality = நிலப் பண்பு

ContinentalZairmass = நிலப்பண்பு உடைய வளிப்பகுதி

Contour = க்காண்ட்டூர் [சம உயரக் கோடு]



Contour Ploughing = க்காண்ட்டூர் வழி உழுதல்

Convection = [வெப்பத்தால்] மேலெழும் முறை

Convergence (of ocean = நெருங்கல்களின், வளிப்பகுதிகளின்)

Convex = புறங்குவிந்த

Coordinates = நிலை நிறுத்தல் அளவை

Coral reef = முருகைப் பார்

Cordillera = மலைத் தொடர்ச்சி

Corrasion = அரித்துத் தின்னல்

correlation = [தொடர்பின் அளவு]

Correspondence = பொருத்தம்

Corundum = குருந்தக்கல்

Cosmic dust = அண்டத் தூசி

Cosmogony = பிரபஞ்ச இயல்

Cotes, volcanic = எரிமலைத் தண்டு

Co-tidal lines = சம ஓத காலக்கோடுகள்

Cranial Index = கபால விகித அளவு

Crater = எரிமலையின் மேல்வாய்

Crevasse = பனிப்பாறைப் பிளவு

Cross bedding = மாற்று அடுக்கம்

Cross section = குறுக்கு வெட்டு

Cross staff = குத்துப் பார்வைக்கோல்

Crust (of the earth) = புவி ஓடு

Crustal movement = புவி ஓட்டுப் பெயர்ச்சி

Crystalline rock = படிகப் பாறை

Cuesta = க்குயெஸ்டா (அறுபட்ட செங்குத்துச் சரிவு]

Cultural landscape = செயற்கை (யால் அமைந்த அம்சம் கூடிய]நிலத் தோற்றம்

Culture (mode of life) = வாழ்க்கை முறை

Cumulas = திரள் (முகில்)

Cumulative Graph = கூட்டு அளவுக் கோட்டுப்படம்

Cumulo nimbus = திரள் மழை (முகில்)

Current = நீரோட்டம்

Cycle of erosion = அரிப்புச் சைகில் (அரிப்பு மண்டலம்)

Cyclical = மண்டலிக்கும்

Cyclone = சைக்க்ளோன்

Cyclonic region = புயல் காற்றுப் பிரதேசம்

Cylindrical map = உருளைச் சட்டம்

Date line = தேதிக் கோடு

Datum line = தரவுக் கோடு

Day degrees = பகல் வெப்பக் கூட்டுஅளவு

Dead ground = மறைபட்ட நிலம்

Death rate = இறப்பு வீதம்

Deciduous forest = இலை உதிர் காடு

Declination, magnetic = காந்த விலக்கம்

Decomposition (of rocks) = பாறைச் சிதைவு, உக்குதல், இற்றுப்போதல்

Deep = மாகடல் மடு

Deep sea plain = கடல் அடித்தளம்

Deflection = விலகுதல்

Degradation = சாய்வு குறைதல்

Delta = டெல்ட்டா

Dendritic {drainage} = பலகிளை (வடிகால்)

Density of population = மக்கள் அடர்த்தி (நெருக்கம்)

Denudation = தேயுறுதல்

Deposit = படிவு

Deposition = படிதல்

Depression = அழுத்தக்குறை

Depression, Track of = அழுத்தக்குறையின் சுழல் பாதை

Dessication = உலர்த்துதல்

Determinism = இயற்கை முடிபுக்கொள்கை

Detritus = உராய்வின் சிதைவுப்பொருள்

Dew = [படிந்த) பனி நீர்

Dew point = பனி விழு நிலை

Diagonal scales = மூலை விட்ட அளவு

Diagramatic maps = குறிப்பு மேப்பு

Diaphragm = டயாஃபிரம்

Diastrophism = ஒட்டு உரு அழிவு

Diatom = டயாட்டம்

Differential erosion = அரிப்பின் வேறுபாடு

Digitate delta = விரல் போன்ற டெல்ட்டா

Dilation, axis of = விரிவின் போக்கு

Diorite = டையோரைட்டு

Dip = சாய்மானம்

Discordant = ஒழுங்கற்ற

Dismembered drainage = துண்டிக்கப்பட்ட வடிகால்

Dismembered rivet = துண்டிக்கப்பட்ட ஆறு

Dispersed settlement = சிதறிய குடியிருப்பு (குறிச்சி)

Dispersion diagram = சிதறல் படம்

Dispersion of settlements = பரவியுள்ள குடியிருப்பு

Distortion of projection = சட்டத்தின் கோணல்

Distribution map = பரப்பு மேப்பு

Divergence = அகலல்

Divide = நீர் பிரிமேடு

Divided circles = வகுவட்டம்

Divider proportional = விகித டிவைடர்

Doab = தோவாபு

Doldrums = பூமத்திய அமைதி மண்டலம்

Doletite = டாலிரைட்டு

Dolicocephalic = நீண்ட மண்டை உடைய

Dolina = டொலினா

Doline } Dolomite = டாலமைட்டு

Domestication = பழக்கல்

Dot Map = புள்ளி மேப்பு

Down throw = தாழ்வீச்சு

Dredging = தூறு எடுத்தல்

Drift = காற்று இயக்கும் நீர் ஓட்டம்

Drought = வறட்சி

Drowned reef = மூழ்கிய பார்

Drowned valley = கடல் கொண்ட பள்ளத்தாக்கு

Drumlin = ட்ரம்லின்

Dry farming = மானவாரிப் பயிர் செய்கை

Dry gap = ஆறு இல்லாக் கணவாய்

Dry valley = வறண்ட பள்ளத்தாக்கு

Dun = டூன் [நீள் பள்ளத்தாக்கு]

Dune Sand = மணற் குன்றுகள்

Duration Isopleth = சமகாலக் கோடு

Dust storm = புழுதிப்புயல் பொடிப்புயல்

Dust, Volcanic = எரிமலைப் பொடி

Dyke rocks = டைக்கு பாறைகள்

Dynamic map = போக்கு மேப்பு

ead reckoning = நேர் அளவு,(கடலின் மேல்)

Earth flow = மண் சரிவு

Earth movement = புவிப் பெயர்ச்சி

Earth quake = பூமி அதிர்ச்சி

Earth reduced = பட அளவை ஒத்தகோளம்,பட அளவுக்கு ஏற்ற கோளம்

Earth tremots = பூமி நடுக்கம்

Ebb tide = ஓத இறக்கம்

Ebony = கருங்காலி

Echo-sounding = ஒலிகொண்டு அளத்தல்

Eclipse = கிரகணம்

Ecliptic = சூரிய வீதி

Economic Geography = பொருளாதாரப் புவியியல்

Economic map = பொருளியல் மேப்பு

Edaphic = மண்காரண[மாகக் கொண்ட]

Eddies = சுழல்கள்

Effectiveness of rainfall = மழையின் பயன் தரும்

Eflorescence = பொடியாக உதிர்ந்த

Ekkas = எக்கா வண்டி

Elastic (rebound) = புவி அதிர்ச்சியின் போக்கு

Elbow of capture = கவர்வின் வளைவு

Elements of climate = காலநிலையின் மூலங்கள்

Ellipses = நீள் வளையங்கள்

Elliptical = நீள் வளைய வடிவ

Emergence of land = நிலம் நீரினினின்று

Emigration = பிறநாட்டுக் குடியேற்றம்

Endemic = இடத்திற்குரிய

Englacial = பனியில் பதிந்துள்ள

Enlargement of map = மேப்பைப் பேரளவாக்கல்

Entrenched = அழுந்திய

Entrepot countries = தரகுத் துறைகள்

Entropy = என்ட்ரோபி

Environment Geographical = இடத்தை ஒத்த சூழ் நிலை

Epeiric sea = ஆழம் அற்ற நிலம் சூழ்ந்த கடல்

Epeirogenetic = கண்ட ஆக்கத்திற்குரிய

Epeirogenetic earth movement = கண்ட ஆக்கத்தோடு கூடிய நிலப் பெயர்ச்சி

Epicathic fold = கண்ணிமை மடிப்பு

Epicentre = மேல் மையம்

Epicontinental sea = கண்டப் புறக்கடல்

Epigenetic drainage = (உடன் தோன்றாது) புறந்தோன்றிய வடிகால்

Epiphyte = மேல் வளரி

Equal area map = பரப்பு ஒத்த சட்டம்

Equal Declivities = ஒரு சீரான (சமஉயரப்) பள்ளங்கள்  
Equatorial belt = பூமத்திய ரேகை மண்டலம்  
Equidistant map projection = தொலைவு ஒத்த சட்டம்  
Equilibrium theory of = ஏற்றவற்றத்தைப் tides பற்றிய சமநிலை கொள்கை  
Equilibrium, stable = சமநிலை உறுதி  
Equilibrium, unstable = சமநிலை உறுதியற்ற  
Equinoctical tides = சம இரவின் ஏற்றவற்றம்  
Equinoxes = சம இராப்பகல் நாட்கள்  
EQUIPLUVES = சம மழைக் கோடுகள்  
Equivalent projection = பரப்பு ஒத்த சட்டம் காலப் பகுதி  
Ergograph = உழைப்பின் அளவுக் கோட்டுப் படம்  
Erosion = அரிப்பு  
Error of closure = முடிவு பொருந்தாப் பிழை  
Eruption, Volcanic = எரிமலை கக்குதல்  
Escarpment = செங்குத்துச் சரிவு  
Esker = எஸ்க்கர்  
Estuary = ஓதம் பொங்கு முகம்  
Ethnic group = மக்கள் இனப்பிரிவு  
Ethnic structure = இன அமைப்பு  
Ethnology = மக்கட் பாகுபாட்டியல்  
Eucalyptus = யூக்கலிப்ட்டஸ்



Euphorbia = கள்ளி வகை

Euphotic layer = ஒளிமிகுநீர்ப் பகுதி

Eustatic changes of sea level = நீரளவு மாற்றத்திற்கு ஏற்றவாறு கடல்மட்டம் மாறுதல்

Evaporation = ஆவியாதல்

Evapo-transpiration = (காற்றுக்கு) ஆவி ஊட்டல் அளவு

Evergreen plant = என்றும் பசுமையுள்ளசெடி

Exfoliation = பொறை நீங்குதல்

Exogenetic forces = (பூமியின் மேல் தோற்றத்தை ) வெளிப்புறத்திலிருந்து மாற்றும் சக்திகள்

Exploration = பிரதேச ஆராய்ச்சி

Exploratory survey = புதுநிலச் சர்வே

Extrapolation = புறமிருந்து சேர்த்தல்

Face-left, face-right reading = இடது முகம், வலது முகம் குறித்த அளவு

Facet (of landscape) = நிலத்தோற்றத்தின் ஒரு அம்சம்

Faceted Pebble = முப்பட்டைக் கல்

Fall line town = அருவி வரைப் பட்டணம்

Farming, intensive = ஒரு முனைப்பட்ட வேளாண்மை

Fathometer = ஆழமானி

Fault = பிளவு

Fauna = பிராணி வர்க்கம்

Felsite = ஃபெல்ஸைட்டு

Felspar = ஃபெல்ஸ்ப்பார்

Fenlands = சதுப்பு நிலங்கள்

Feral landscape form = இயற்கை (யாக அமைந்த) இடத் தோற்றம்

Fern = ஃபெரணி

Ferruginous = அய

Fertility = வளம்

Fetch = அலை வரும் திசை

Field book = வெளி இட வேலை அல்லது சர்வே குறிப்புப் புத்தகம்

Field equipment = வெளி இட வேலைக்கு உரிய கருவிகள்

Field Geometry = வெளி இட வடிவ கணிதம்

Field mapping = (வெளி இடத்திலிருந்து) நேரில் கண்டு மேப்பு வரைதல்

Field sketching = (வெளி இடத்திலிருந்து) நேரில் கண்டு வரைப் படம் வரைதல்

Field study = நேரில் கண்டு அறிதல்

Field work = வெளி வேலை

Fiords = ஃபியர்டு குடா

Fir = ஃபர் (குளிர் மண்டல ஊசி இலை மர வகை)

Fire clay = உலை மண்

Fissure Eruption = பிளவுகளின் வழி வெளிப் படுத்தல்

Flag stone = பலகைக் கல்

Floes-ice = பனிக்கட்டி மிதவை

Flood plains = வெள்ளத்தில் மூழ்கும் சமவெளிகள்

Flood-tide = ஓதப் பெருக்கு

Flora = தாவர வர்க்கம்

Flow-line-map = வழிப்போக்கு மேப்பு

Flow-tide = ஓதப் பெருக்கு

Fluorite = ஃப்ளோரைட்டு

Fluvial deposit = நீர்ப்படிவு

Fluvial erosion = ஆற்று அரிப்பு

Flux = இளக்கி

Fog = அடர்ந்த மூடுபனி

Folding of strata = அடுக்குகள் மடிதல்

Foliation = தகட்டுப் பொறை(அமைப்பு)

Ford = ஆற்றின் ஆழம் இல்லாத பகுதி

Fore-shore = (கரையின்) கடல் அலைக்கும் பகுதி

Fore-sight = முன் உள்ள உயரம்

Forest utilization = வனப் பயன்பாடு

Formations Glacial = உறை பனி [யால் அமையும்]  
உருவங்கள்

Form-line = உருவத்தோற்றக் கோடுகள் (காண்டூர்களை  
ஓத்தவை)

Forward (bearing) = முன்னோக்கு திசை அளவு

Fossil = ஃபாசில்

Fraction representative = பட அளவு (குறிக்கும்)பின்னம்  
Fractional code = பின்னக் குறிப்பு முறை  
Fracto camulus = சிதறிய திரள் முகில்  
Fracto nimbus = சிதறிய கார் முகில்  
Fragmentation = நிலச் சிதைவு  
Frainage Channel = வடிகால்  
Frame work = சட்டம்  
Freezing = உறைதல்  
Frequency graph = தடவை அளவுக் கோட்டுப் படம்  
Friction = உராய்வு  
Frigid-zone = உறைபனி மண்டலம்  
Fringing coral reef = கரை ஒட்டிய முருகைப் பார்  
from the sea = வெளிப்படல்  
Front (of air mass) = வளிமுகம்  
Frontogenesis = வளிமுகம் தோன்றல்  
Frontolysis = வளிமுகம் அழிதல்  
Frost = உறை நிலை  
Fumarole = ஃப்யூமரோல்  
Functional classification = (செயல் தொழில் பயன்  
)பாகுபாடு  
Fungi = காளான் வகை  
Fusion-latent heat of = உருகும்பொழுது உட்கொள்ளும்  
கனல்

Gabbro = கேப்ரோ

Galena = கலினா (ஈயத் தாது)

Gap = இடைவெளி

Garnet = கார்னெட்டு

Geographic factors = பூகோளக் காரணக்கூறுகள்

Generalized contour . = கோணல் நீக்கிய காண்ட்டூர்

Genetic classification = தோற்ற முறையில் வகைப்படுத்தல்

Geodesy = புவி உருவ இயல்

Geographic history = நில அமைப்பின் வரலாறு

Geographical horizon = பூகோள அடிவானம்

Geography = புவியியல், பரப்பியல், பூகோள சாத்திரம்

Geoid = ஜியாய்டு (புவி உருவம்)

Geological map = புவி அமைப்பு மேப்பு

Geological section = புவி அமைப்புக் குறுக்கு வசப்படம்

Geology = புவி அமைப்பு இயல்

Geometrical figure = வடிவ கணித உருவம்

Geomorphic = புவிப்புற

Geomorphic process = புவிப்புற மாற்றும் முறை

Geomorphological map = புவிப் புறவியல் மேப்பு

Geomorphology = புவிப்புற இயல்

Geophysical prospecting = பூபௌதிக முறையில் கனிவளம் தேடல்

Geophysics = பூபௌதிகம்

Geopolitics = அரசியலுக்கு அடிப் படையான புனியியல்

Geosphere = புவி உருண்டை

Geostrophic (wind) = புவிச் சுழற்சியால் திசைமாறிய  
(காற்று)

Geosyncline = ஜியோசின் கிளைன்

Geyser = கொதிநீர் ஊற்று

Glacial action = உறைபனிச் செயற்பாடு

Glaciation = உறைபனிப் பரவல்

Glacier = பனி ஆறு

Glaucinite = க்ளோக்கனைட்டு

Glazed frost = படிந்து உறைந்த பனி

Globigerina = க்ளோபிஜெரினா

Globular map projection = கோளம் போன்ற (வட்டச்) சட்டம்

Gneiss = நைஸ்

Gnomonic projection = நொமானிக் கோட்டுச் சட்டம்

Gorge = மலை இடுக்கு

Graben = உடைப்புப் பள்ளத்தாக்கு

Gradient = வாட்டம்

Grading (of rivers) = வாட்டம் அமைதல்

Granite = க்ரெனைட்டு

Graphite = க்ராஃபைட்டு

Graticule = கோட்டுச் சட்டம்

Gravel = பரல்

Gravitation = புவி ஈர்ப்பு

Gravity meter = புவி ஈர்ப்பு மானி

Great circle = பெரு வட்டம்

Green manure = பசுந்தாள் உரம்

Greenhouse effect = கண்ணாடிக் கூண்டின்அனல்

Greenwich meantime = கிரின்விச் சராசரி நேரம்

Grid = கோட்டுச் சட்டம்

Grike = கிரைக்கு

Grit = பெருமணற்கல்

Ground level = நில மட்டம்

Ground water = நில நீர்

Growth rings = வளர்ச்சியைக் காட்டும் மரச் சேகு

Groyne = தடு சுவர்

Guide lines = ஒழுங்கு வரிகள்

Gulf = வளைகுடா

Gull = நீர் அரி பள்ளம்

Gypsum = ஜிப்சம்

Habitat = (இயற்கையாக) வாழும் இடம்

Hachure = மலைக்குறிக் கோடு

Hade = தகர்ச்சித் தள கோணம்

Hail = கல்மழை, ஆலங்கட்டி

Halo = பரிவேடம்

Hanging valley = தொங்கும் பள்ளத்தாக்கு

Harbaceous plants = பசும்பூண்டு இனம்

Haze = ஆகாய மங்கல்

Heat equator = அதிவெப்ப மண்டலத்தின் மத்தியரேகை, வெப்ப நிலை எல்லைக்கோடு

Heliograph = சூரிய ஒளித் தூதுக்கருவி

Hematite = ஹெமட்டைட்டு

Hemisphere = அர்த்த கோளம்

Herbivorous animals = சாகபட்சணிகள்

High water = ஓதப்பெருக்கின் உயர்நிலை

Hill shading = கருநிறந் தீட்டல் (மலை குறிக்கும் முறை)

Hinterland = பின்னிலம்

Histogram = கோல் படம் [கோல்வடிவப் படம்]

Historical geography = சரித்திரக் காலங்களின் புவியியல்

Hybridisation = இனக் கலப்பு

Hydro-electric power = நீர் மின் சக்தி

Hoar frost = உறைந்து படிந்த பனி

Horizon = தொடுவானம்

Horizontal equivalent = இடைச் சம அளவு

Hornblende = ஹார்ன்ப்லெண்டு



Horst = உடைந்து உயர்ந்த நிலப்பகுதி

Human ecology = மக்கள் சூழ்நிலையியல்

Human geography = மக்கள் பரப்பியல்

Human settlement = மக்கள் குடியிருப்பு

Humidity = ஈரப் பதம்

Hurricane = பெரும்புயல்

Hydrographic = நீர்ப் பரப்புக்கு உரிய

Hydrologic cycle = நீர் உருவ மாற்றத்தின் சைக்கிள்  
(மண்டலிப்பு)

Hydrology = நீரியல்

Hydrometer = நீர் அடர்த்தி மானி

Hydroscopic nuclei = நீர் அருந்தும் துணுக்குகள்

Hypabyssal = மிகுந்த ஆழத்திய

Hypsographic curve = புவிப் பரப்பின் உயரத் தாழ்வுக்  
கோடு

Ice age = பனியுகம்

Iceberg = மிதக்கும் பனிப்பாறை

Igneous = இக்னியஸ் (உருகி உறைந்த பாறை)

Immigration = குடி இறக்கம்

Impervious = நீர் புகா

Inaccessible point = அணுக முடியாத இடம்

Incised (meander) = அரித்து அழுந்திய (ஆற்று வளைவு)

Inclined strata = சாய்மானமுடைய அடுக்குப் (பாறை)

Index error = (கருவியின்) பிழை அளவு

Indian clinometer = இந்தியச் சாய்வு மீட்டர் (மானி)

Industrial maps = இயந்திரத் தொழில் வள மேப்பு

Inertia = ஜடநிலை, அசையாமை

Infiltration = சுவறுதல்

Inselberg = துறுகல்

Inset = உள்ளடக்கம்

Insolation = வெயில்

Instability = உறுதி இன்மை

Insular = தீவுக்கு உரிய

Integration of drainage = வடிகால்ஒன்றுபடுத்தல்

Intensity = செறிவு

Intensity of rainfall = மழை பெய்யும் வீதம் (மழையின் செறிவு)

Intercensal population change = மக்கட் தொகை வேறுபாடு

Interdigitation = இணைப்பு

Interfluve = நீரிப்பிரிமேடு

Interglacial stages = (பனியுகத்தில்) பனி குறையும் காலப் பகுதி

Interlocking spurs = ஒன்றோடொன்று இணைந்த கிளைக்குன்றுகள்

Intermediate sight = இடைப்பட்ட பார்வை

Intermittent stream = இடையிடையே நீரில்லா ஆறு

International date line = உலகப் பொதுத்தேதிக் கோடு

International map = உலக நாடுகளின் மேப்பு

Interpolation of isopleths = சம அளவுக் கோட்டை இடைச் செருகல்

Interpretation of map = மேப்பு விளக்கம்

Intersection = வெட்டுதல் ஊடறுத்தல்

Intetruption = தடை

Intratellusic water = இக்னியஸ் பாறையில் உள்ள நீர்

Intrenched = பதிந்து அழுந்திய

Intrusive = நுழைந்த

Invar tape = இன்வார் டேப்பு

Invention = புதுக் கண்டுபிடிப்பு

Inversion = தலைகீழாய்த் திரும்புதல்

Ioni = வெளியணு (மனை)

Ionosphere = மின்னணு மண்டலம்

Isallobar = ஐஸ்லோபார் (ஒத்த அழுத்தமாற்றக் கோடு)

Isanomalous = சம ஒழுங்கற்ற

Island arc = தீவுத் தோரணம்

Isobar = சம அழுத்தக் கோடு

Isobath = சம ஆழக் கோடு

Isochrone = சம கால அளவுக் கோடு

Isogonic line = சம காந்தச்சரிவுக்கோடு

Isohaline = சம உவர்ப்புக் கோடு

Isohel = சம வெயில் கோடு

Isohyet = சம மாரிக் கோடு

Isohypse = சம உயரக் கோடு

Isometric block diagram = மூவளவும் ஒன்றுபட்ட கன உருவப் படம்

Isometric lines = சம அளவுக் கோடு

Isomorphism = (கனிப்பொருள்களின்) உருவ ஒற்றுமை

Isoneph = சம மப்புக் கோடு

Isostasy = சமநிலைத் தன்மை

Isthmus- = பூசந்தி

Jade = ஜேட் கல்

Jhil = ஜீல் (குட்டை )

Juniper = ஜூனிப்பர்

Juvenile water = இக்னியஸ் பாறையில் உள்ள நீர்

Kames = க்கேம்ஸ்

Kaolin = வெண் களிமண்

Karst = சுண்ணாம்புப் பிரதேசம்

Katabatic winds = புவிஈர்வுக் காற்று

Kayak = க்கயாக்கு

Knick-point = (ஆற்றின் படுகைப் படத்தில்)  
மாறுபாட்டைக் குறிக்கும் முனை

Kyanite = க்கயனைட்டு

Laboratory work = ஆய்வுக்கூட வேலை

Laccolith = நுழைந்த இக்னியஸ் பாறை (பேரளவு கொண்டது)

Lacustrine = ஏரிகளில் உண்டான

Lag = பின் இடுதல்

Lagoon = காயல்

Laminated structure = தகடு அமைப்பு

Lamination = தகட்டு அடுக்கு

Land bridge = இணை நிலம்

Land classification = நிலவகைப் படுத்தல்

Land form map = நில உருவ மேப்பு

Land slide = நிலம் சரிதல்

Land use = நிலப் பயன்பாடு

Land utilization map = நிலப் பயன்பாட்டு மேப்பு

Landlocked = நிலம் சூழ்ந்த

Landscape = (இயற்கையாய் அமைந்த) நிலத்தோற்றம்

Landslope analysis = நிலச் சரிவின் பாகுபாடு

Lapies = லப்பீ

Lapse rate = (உயரத்திற்கு ஏற்ப) வெப்ப நிலை குறையும் வீதம்

Latent heat = மறை வெப்பம்

Lateral = பக்க

Laterite = லேட்டரைட் (செம்பூராங்கல்)

Laterization = லேட்டரைட்டாக . மாறுதல்

Latitude = அட்ச ரேகை

Lava = லாவா

Layer shading = நிழல் அடுக்கு

Layer tint = நிற அடுக்கு

Leaching = உப்பு நீங்கச் சுவறல்

Leeward = காற்று மோதாப் பக்கம்

Lettering = பெயர் வரைமுறை

Levee = லெவீ (இயற்கையான ஆற்றங்கரை)

Levelling staff = உயரம் அளக்கும் கோல்

Lignite = லிக்னைட்டு (பழுப்பு நிலக்கரி)

Lim nology = ஏரியியல்

Line graph = அளவுக் கோட்டுப்படம்

Line shading = கோடிட்டு நிரப்புதல்

Linguistic Geography = மொழிப் பரப்பியல்

Linseed = ஆளி விதை

Lithosphere = கற்கோளம் (நிலக்கோளம்)

Littoral = கடல் ஓர

Loam = தோட்ட மண்

Local time = தல நேரம்

Local wind = தலக் காற்று

Location = இருப்பிடம்

Locomotive = ரைல் என்ஜின்

Loess = காற்றடி வண்டல்

Longitude = தீர்க்க ரேகை

Longshore current = கரை ஒட்டிய நீரோட்டம்

Loxodrome = லாக்சொட்ரோம்

Magma = மேக்மா

Magnetic declination = காந்த விலக்கம்

Magnetic meridian = காந்த நெடுங்கோடு

Magnetite = மேக்னிட்டைட்டு (அயக்காந்தக் கல்)

Mangrove forest = சதுப்பு நிலக்காடு

Map = மேப்பு (இடப்படம் தலப் படம்)

Map projection = கோட்டுச் சட்டம்

Maquis = மாகி காடு

Maritime airmass = கடல் வளிப் பகுதி

Marl = சுண்ணாம்புக் களிமண்

Mature valley = முதிர் நிலை அடைந்த பள்ளத்தாக்கு

Mean sphere level = சராசரிக் கோளமட்டம்

Meander = மியாண்டர் (ஆற்று வளைவு)

Mechanical weathering = (பாறைகளின்) சிதைவு

Meridian = தீர்க்க ரேகை

Mesa = மேசை நிலம்

Mesocephalic = நடுத்தரமான மண்டை

**Metamorphic = மெட்ட மோர்பிக் (மாற்றுருப்பாறை)**

**Meteorite = மீட்டோரைட் | (விண் வீழ் கொள்ளி]**

**Meteorology = வளி இயல், வாயு சாத்திரம்**

**Mica = அப்ரகம்**

**Migration = நாடேறுதல்**

**Military Geography = போர்க்குரிய புவியியல்**

**Millibar = மில்லிபார்**

**Mineral = தாதுப் பொருள்**

**Mineral Geography = தாதுக்களின் பரப்பியல்**

**Misfit river = பொருந்தா ஆறு (பள்ளத்தாக்கின் அளவோடு)**

**Mist = மூடுபனி**

**Mode of life = வாழ்க்கை முறை**

**Molecular = மூலகம்**

**Monadnock = ஒண்டி மலை**

**Monazite = மோனாஸைட்**

**Monocline = ஒற்றைச் சாய்வு(பாறைப் படிவின்)**

**Monsoon = மான்சூன் காற்று**

**Moraine = மோரைன் [பனிக் கட்டி ஆற்றுப் படிவு]**

**Morphographic methods = நிலத்தோற்றப் பாகுபாட்டின் வரை முறைகள்**

**Morphology = உருவ வியல்**

**Mud flow = மண் வழிதல்**



Mud stone = சேற்றுக் கல்

Mud volcano = சேற்று எரிமலை

Mushroom rock = காளான் பாறை

Nasal Index = மூக்கின் விகித அளவு

Natural region = இயற்கைப் பிரதேசம்

Natural selection = இயற்கைத் தேர்வு

Navigation = கப்பல் ஓட்டல்

Neap tide = அஷ்டமி தின ஓதம்

Negative anomalies(of gravity) = (இயற்கைக்கு மாறான)புவியீர்ப்பின்குறைபாடு

Nekton = நெக்ட்டான்

Neolithic = புதுக்கற்காலம்

Neutral = நடுநிலை

Nimbus (aimbo-stratus) = கார்முகில்

Nivation = பனி அரிப்பு

Nodal region = கூடலிடம்

Nomadic tribes = திரிந்து வாழும் இனத்தார்

Nomadism = திரிந்து வாழும் முறை

Normal fault = இயல்பான பிளவு

Normal process = இயல்பான நடைமுறை [அரிப்பின்]

Nunatak = நுணாட்டக்கு[பனிக்கட்டியாற்றி டைக்குன்று]

Oasis = ஓயசிஸ்[பாலை வனச் சோலை]

Oblique projection = சாய்வுச் சட்டம்

Obsequent (river) = சாய்மானத்திற்கு எதிராக ஓடும் ஆறு

Obsidian = ஆப்சிடியன்

Occlusion (of cyclone) = உள்ளடங்கல் [சைக்க்லோன்]

Oceanic = சமுத்திரத்திற்கு உரிய]

Oceanography = சமுத்திர இயல்

Oekumene = மக்கள் வசிக்கும் உலகப் பகுதி

Offset = குத்தளவு

Offshore bar = கரையை அடுத்த மணல் திட்டு

On shore = கரை நோக்கிய

Oolite = ஓலைட்டு (மீன் முட்டைக்கல்)

Ooze = சேறு

Opisometer = ஒபிசோ மீட்டர் (படத்தில் நீளமளக்கும் கருவி)

Optimum = சிறப்பு

oracle = பரிசல் [ஓடவகை]

Orbit = கோள் வழி

Orienting (planetable) = திசை பொருந்த வைத்தல்

Orogenesis = மலைகள் ஏற்படுதல்

Orthomorphic projection = உருவம் ஒத்த சட்டம்

Orthomorphism = உருவ ஒற்றுமை

Outcrop = வெளித் தோன்றும் பாறை

Over population = அளவு மீறிய மக்கட் தொகை

Overfold = தலைகீழ் மடிப்பு [பாறைப் படிவின்]

Over-thrust = மேல் உதைப்பு

Ox-bow lake = குருட்டு ஆறு

Pack ice = (கடலில்) உறைபனி அடைப்பு

Pack train = பொதி ஒழுக்கை

Palaeobotanical = பழங்காலத் தாவரத்திற்கு உரிய

Palaeogeographic map = பழங்கால பூகோள மேப்பு

Palaeolithic = பழங்கற்கால

Palaeonthrophic = ஆதி மனிதர்க்கு உரிய

Paleontology = தொல் எலும்பு இயல்

Panorama = பரந்த காட்சி

Pantograph = பெண்ட்டோ கிராஃப்

Parabola = தொடு வளைவு பரவளையம்

Parallax = ப்பேராலாக்ஸ் [தோற்ற இடமாறும் வழு]

Parasitical cone = [எரிமலைக்] கிளைவாய்

Parkland = புல் தரைக்காடு

Pass = கணவாய்

Pastoral life = ஆயர் வாழ்க்கை

Pattern = அமை முறை

Pavement desert = கற்கள் செறிந்த பாலைவெளி

Peat bog = ப்பீட் சதுப்பு (நிலம்)

Pedalfers = அயமிகு மண்வகை

Pediment = மலையடித்தட்டு

Pedocal = சுண்ணமிகு மண்வகை

Pedogeography = மண் வகைப் பரப்பியல்

Pedograph (Pedometer) = நடை மீட்டர்

Pedology = மண் இயல்

Pelagic deposit = கடலடிப் படிவு

Pellagra = பெல்லாக்ரா நோய்

Peneplain = ப்பெனிப்பிளைன் [அரிப்பாலான சமநிலம்]

Peninsula = தீபகற்பம்

Percentage circular graph = சதவீத வட்டப்படம்

Percentage columnar diagram = சதவீத அளவுத்தூண் படம்

Percentage increase graph = சதவீத வளர்ச்சிப்படம்

Perched block = (வேறிடமிருந்து) வந்து தங்கிய கல்

Percolation = சுவறல்

Perennial = வற்றாத

Periglacial features = பனிவரை இடத்தோற்ற அம்சங்கள்

Perihelion = ஞாயிற்று அண்மை

Periodic = (கால அளவில்) முறையே நிகழும்  
மண்டலிக்கும்

Perspective block diagrams = தொலைவு தோற்றும் கன  
உருவப்படங்கள்

Perspective scale = தொலைவுக்கு ஏற்ற மாற்றத்தின் அளவு

Petrified wood = கல்லாக மாறிய மரம்

Petrology = உலோக வியல்

Phases = பிறைகள்

Phosphorescence = கடல் பூச்சியின் ஒளி.

Photo sphere = [ஞாயிற்றைச் சுற்றி உள்ள] ஒளி மண்டலம்

Photo-engraving = ஒளிவழிச் செதுக்கு முறை

Photometer = போட்டோ மீட்டர் [ஒளி மானி]

Photostat = போட்டோஸ்டாட்டு (ஒளிப்பதிவுக் கருவி)

Photo-survey = போட்டோ சர்வே

Physical type = மனித உருவ வகை

Physiographic diagram = நில உருவப் படம்

Physiographical symbol = நில உருவக் குறியீடு

Physiography = நில உருவ நூல்

Phyto-geography = தாவரப் பரப்பியல்

Phytoplankton = ப்பிலாங்டன் செடி

Pictorial symbol = சித்திர முறைக் குறியீடு

Piedmont = மலையடி

Pig iron = இரும்புப் பாளம்

Pillow lava = தலையணை (போன்ற) லாவா

Pilot chart = கடல் நிலை விளக்கப்படம்

Pioneer settlement = முதற் குடியேற்றப்பகுதி

Piracy (of rivers) = ஆற்றுக் கவர்வு

Pisolite = பிசோலைட்டு (கல்)

Pitch of fold = மடிப்பின் (முகட்டின்) சாய்வு அல்லது போக்கு

Planet = கோள்

Plane-table = சர்வே பலகை

Planetary wind = கோள் காற்று

Planetesimal hypothesis = கோள் பிறப்புக் கொள்கை

Planimeter = ப்பிளேனி மீட்டர் [பரப்பு மானி]

Plankton = பிலாங்ட்டன்

Planning regions = திட்ட (மிடும் பொருட்டு ஏற்படுத்திய) பிரதேசங்கள்

Plant succession = தாவர நிலை மாறுபாடுகள்

Plastic shading = கன உருவம் தோற்றுமாறு நிழல் பூச்சு முறை

Plateau = பீடபூமி

Platform (wave-cut) = அலை அரிப் பீடம்

Playa = ப்ப்ளேயா

Plumb line = தூக்கு நூல் (குண்டு)

Plumb line method = தூக்கு நூல் [குண்டு] முறை

Plunge-pool erosion = (நீர்) வீழ்ச்சிக் குடைவு

Plutonic = பாதாளத்தில் அமைந்த

Pluviometric coefficient = மழையில் விகித அளவு

Pocket beach = சிறு(கடல்)கரைத் திட்டு

Podzol = ப்பாட்சால் மண்

Podzolisation = ப்பாட்சால் ஏற்படுதல்

Polar (front) = துருவ வளிமுகம்

Polar (zone) = துருவ மண்டலம்

Polarity = துருவச் சார்பு

Polder = ப்போல்டர்

Political geography = அரசாங்கப் புவியியல்

Political regions = அரசியல் பிரதேசங்கள்

Polje = போல்ஜெ

Polyconic projection = பல்கூம்புச் சட்டம்

Polycyclic landscape = பன்முறை அரித்த நிலத் தோற்றம்

Poplar = ப்போப்ப்லார் (மரம்)

Population geography = மக்கட் பரப்பியல்

Population map = மக்கள் தொகை மேப்பு

Porous (rock) = நீர்கொள் (பாறை)

Porphyry = ப்பார்ப்பிரி (கல்)

Porter-age = சுமந்து செல்லல்

Possibilism = தேர்வு முதன்மைக் கொள்கை

Post-glacial = பனியுகத்திற்குப் பிற்பட்ட

Pot holes = குடக்குடைவு [ஆற்றுப் படுகையில்]

Potamology = ஆற்று இயல்

Pre historic settlement = வரலாற்றுக் காலத்திற்கு முற்பட்ட குடியிருப்பு

Precession = (வான இயலில்) முன் நிகழ்ச்சி அல்லது முற்படுதல்

Precipice = செங்குத்தான சரிவு

Precipitation evaporation ratio = மழை வீழ்ச்சிக்கும் ஆவியாதலுக்கும் உள்ள விகிதம்

Pre-frontal = வளி முகத்திற்கு முற்பட்ட

Preglacial = பனியுகத்திற்கு முந்திய

Pressure = அழுத்தம்

Previous (rock) = நீர்கொள் [பாறை]

Primary = முதன்மையான

Primates = மனிதனுட்பட்ட உயர் உயிரினம்

Prime meridian = முதல் நெடுங்கோடு பிரதான தீர்க்கரேகை

Primeval = தொல் பழங்காலத்திய நாகரிகமற்ற

Profile, relief = குறுக்கு வச நிலத் தோற்றம்

Prognathous = முகரை நீண்ட

Pro-gradation = [கடற்கரை மணல் படிந்து] சரிவு குன்றல்

Projected profiles = முறையே மறையும் குறுக்கு வசப்படத் தொகுதி

Projection (map) = மேப்பு [தலப்படக்] கோட்டுச் சட்டம்

Proportional symbol = அளவில் வேறுபடும் குறி



Psychrometer = சைக்க்ரோமீட்டர் [ஈரப்பதமானி]

Pteropod ooze = ட்டெரோபாட் சேறு

Pumice = பமிஸ்கல் [எரிமலைக் குழம்பு நுரைக்கல்]

Pyramidal packs = கோபுர வடிவ மலைமுடிகள்

Pyrite = பைரட்

Quantitative symbols = அளவைக் காட்டும் குறியீடுகள்

Quarry = க்குவாரி

Quarrying = கல்லை வெட்டி எடுத்தல்

Quartz = க்குவார்ட்டீஸ்

Quartzite = க்குவார்ட்டீஸ் (கல்)

Quill lettering = குவில் (பேனா) எழுத்துக்கள்

Race = இனம், வர்க்கம்

Racial affinities = இன ஒற்றுமைக் கூறுகள்

Racial characteristics = இனக் குணங்கள்

Racial Geography = இனப் பரப்பியல்

Radar = ரேடார்

Radial method = ஆர வளைவு முறை

Radiation = கதிர் வீசுமுறை

Radio sonde = ரேடியோ சான்டே [காற்றின் திசையையும் வேகத்தையும் அளக்கும் பலூன்]

Radiolaria = ரேடிய லேரியா

Rain factor = மழைத் தரத்தின் அளவு

Rain gauge = மழை மானி

Rain shadow = மழை ஒதுக்கு

Raininess = மழையின் தரம்

Raised beaches = உயர்ந்த (கடல்) கரைத்திட்டு

Range map = வேறுபாட்டின் மேப்பு

Ranging rod = [சர்வே கோட்டு] முனை காட்டும் கோல்

Rapid = சிறிய நீர் வீழ்ச்சி

Rarefaction = விரிவடைதல்

Ratio = விகிதம்

Ratoning = ரேட்டுனிங் [புனர் பயிர் செய்தல்]

Raw material = மூலப்பொருள், கச்சாப் பொருள்

Ray diagram = கிரணப்படம்

Realm = மாநிலம்

Recession = பின்னிடல்

Reciprocal levelling = பரிமாறும் (பொருட்டு) உயரம் அளத்தல்

Reclamation = நிலம் பண்படுத்தல்

Reconnaissance method = நோட்டம் அறியும் முறை

Reconstructed profile = முன்னிருந்த நிலைமை தோற்றும் குறுக்கு வசப்படம்

Reconstruction = (மாறுதலுக்கு) முன்னிருந்த நிலையை நிர்ணயித்தல்

Rectangle = நீள் சதுரம் செவ்வகம்

Rectification = பிழை நீக்கல்

Recumbent fold = படிந்த மடிப்பு

Reduction of map = [படத்தை] மேப்பைச் சிறிதளவாக்கல்

Reef = பார்

reep of soil = மண் சரிதல்

Reflection = பிரதிபலித்தல்

Refraction = ஒளிக் கோட்டம்

Refrigeration = குளிர்ப்படுதல்

Regional concept = பிரதேசக் கொள்கை

Regional consciousness = பிரதேச உணர்வு

Regional Economy = பிரதேச வாழ்க்கை முறை

Regional factors = பிரதேசக் காரணக் கூறுகள்

Regional geography = பிரதேசப் புவியியல்

Regional method = பிரதேச விளக்கமுறை

Regional planning = பிரதேச வகையில் திட்டம் இடுதல்

Regionalism = பிரதேசத்திற்கேற்ற வாறு (உயிர் வாழ்வு)  
அமைதல்

Regur = ரேகர் (கரிசல்)

Reiteration = மறுமுறையும் செய்தல்

Rejuvenation (of river) = (ஆற்றின்) புத்துயிர்ப்பு

Relative humidity = ஈரப்பத விகிதம்

Relative relief = ஒப்புநிலத் தோற்றம்

Relief feature = நிலத்தோற்றத்தின் உறுப்பு

Relief map = நிலத்தோற்ற மேப்பு [படம்]

renulate shore line = வாள் பற்கள் போன்ற கரை

Residential = குடியிருப்புக்கான

Retreat of monsoon = மான்சூன் பின்னடைதல்

Reversed fault = செருகிய பிளவு

Revived landscape = புத்துயிர்த்த நிலத் தோற்றம்

Revolution = சுழலுதல்

Rhumb-line = ரம்புக் கோடு

Ria (Coast) = ரியா (கரை) (நீள்குடா)

Ridge = தொடர்குன்று

Rift valley = பிளவுப் பள்ளத்தாக்கு

Rigging = பாய்மரக் (கயிர்) அமைப்பு

Ring dike = வட்ட வடிவ டைக்கு

Rise and fall system = ஏற்ற இறக்கக் கணக்கீடு முறை

River basin = ஆற்று வடிநிலம்

Road Maps = சாலை மேப்பு (படம்)

Rock salt = கல் உப்பு [இந்துப்பு]

Rock shelter = முழைஞ்சு (மலையிடைக் குகை)

Roof type = கூரை வகை

Rotation of crops = பயிர் மாற்று முறை

Rudder = கப்பல் சுக்கான்

Run off = வழிவு (தரைமேல் ஓடி வழியும் மழை நீரின் பகுதி)

Rural = கிராமிய நாட்டுப்புற

Rural depopulation = நாட்டுப்புறமக்கள் நகரேறுதல்

Rural population = கிராமிய மக்கட் தொகை

Rural urban fringe = [நாட்டு, நகர்புற இடை நிலம்]

Saddle = மலையிடை வழி

Sag = தளர்தல் தளர்ச்சி

Salients = கிளைக் குன்று

Saline = உவரான

Salinity (of oceans) = கடல் நீரின் உப்பளவு

Salt marshes = உவரச் சேற்று நிலம்

Sand flow = மணல் சரிவு

Sand scour = மணல் அரிப்பு

Sandstone = மணற்பாறை

Sapping = கீழ்க் குடைவு

Sarsen stones = (அரிப்புச் சமவெளியில்) நிலைத்த பாறை

Satellite = உபகோளம் துணைக் கிரகம்

Saturation (of air) = ஈரம் நிரம்பிய (காற்று)

Savana = சவானா.

Scale of map = மேப்பு அளவை

Scales = அளவைகள்

Scarp = செங்குத்துச் சரிவு

Scatter diagram = சிதறல் புள்ளிப் படம்

Scattered settlement = சிதறிய குடியிருப்பு

Schist = ஷிஸ்ட்டு கல் [பொறைக்கல்]

Scismograph = நில அதிர்ச்சி குறி கருவி

Scoriae = ஸ்க்கோரைய்

Scour = (நீர்) குடைவு

Scree = உடைகற்குவை [கற்சரிவுக்குவியல்]

Scrub lands = புதர் நிலங்கள்

Sea caves = கடற்குகை

Sea quake = கடலில் ஏற்பட்ட புவி அதிர்ச்சி

Season = பருவம்

Seasonal rhythm = பருவ வரிசை

Section drawing = குறுக்கு வசப்படம் வரைதல்

Sedimentary rock = வண்டல் படிவுப் பாறை

Sedimentation = வண்டல் படிதல்

Seepage = சுவறல்

Seiche = நீர் மட்டம் மாறல் [வானிலையால்]

Seismic = நில அதிர்ச்சி சார்ந்த

Semi-aridity = மித வறட்சி

Senescent = முதுமை அடைந்த

Senile = முதிய

Sensible temperature = உணரக்கூடிய வெப்ப நிலை  
Sequence = முறை, வரிசை, தொடர்ச்சி  
Sequential = தொடர்பான  
Serac = பனிக்கட்டித் தூண்  
Serial profiles = குறுக்கு வசப் பட வரிசை  
Serpentine = சர்பென்ட்டைன் [கல்]  
Service centres = சேவைத் தலம்  
Setting of map = திசை பொருந்த மேப்பு அமைத்தல்  
Settlement = குடியிருப்பு அம்சம்  
Settlement geography = குடியிருப்புப் பரப்பியல்  
Settlement map = குடியிருப்பு மேப்பு  
Sextant = செக்ஸ்டண்ட்டு [கோணமானி]  
Shading = நிழற் கோடிடல்  
Shale = களிமண் பாறை  
Share cropping = வாரப் பயிர் முறை  
Shatter belt = தகர்வுற்ற இடைப் பகுதி  
Sheet erosion = [மண்ணை மழையின்] வழிநீர் அரிப்பு  
Sheet-flood = மழை வழி நீர் வெள்ளம்  
Shield = கேடயம் [போன்ற நிலப் பகுதி]  
Shifting = பெயர்கின்ற  
Shifting agriculture = காடழித்துப் பயிர். செய்(தல்) முறை  
Shingle = கூழாங்கல்

Shoal = மணல் திட்டு

Shore line = கடற்கரைக் கோடு

Sial = சியால்

Sidereal = நட்சத்திரக் கணம்

Sight-rule = பார்வைக் கோல்

Sight-vane = பார்வை அலகு

Significant contour = முக்கிய காண்டுர்

Silica = சிலிக்கா

Silicate = சிலிக்கேட்டு

Siliceous = எலிலிக்கா கலந்த

Silicon = எலிலிக்கன்

Sill = நுழைந்த படிவம்

Silt = வண்டல் மண்

Sima = சிமா

Simoon = சிமூன் காற்று

Sink hole = உறிஞ்சித் துளை

Sinter = ஊற்றுப் படிவு [சுண்ணாம்பு முதலியன படிந்து ஏற்படுதல்]

Skeleton (map, plan) = குறிப்புத் திட்டம்

Sketch = குறிப்புப் படம்

Slatc = பலகைக் கல்

Sleeping sickness = தூக்க நோய்



Sleet = ஆலங்கட்டி மழை

Slip-off Slope = சறுக்கு சாய்வு

Slope maps = மேப்பு (படம்)

Sloping distance = சாய்வான தூரம்

Slumping of ground = சரிந்து குவிந்த மண்

Smoothed curve = (கோணல் அல்லது வளைவு) நீக்கிய கோடு

Snout = முகறை

Snow blindness = பனிஒளிக் கண் நோய்

Snow line = உறை பனிக்கோடு

Social sciences = சமூக இயல்கள்

Social structure = சமூக அமைப்பு

Sociology = சமூக இயல்பு நூல்

Soil = மண்

Soil classification = மண்வகைப் பாகுபாடு

Soil creep = மண் சரிதல்

Soil erosion = மண் அரிப்பு

Soil geography = மண்வகைப் பரப்பியல்

Solfata ras = தணிந்த எரிமலைப் (பகுதி)

Solifluction = மண் சரிதல்

Solstice = அயன சந்தி

Solubility = கரை.(திறன்)

Sounding = நீராழங் காணல்

Spalling = (பாறை சிதைந்து) உதிர்தல்

Species = உயிரினங்கள்

Specific heat = ஒப்புக்கனல் ஏற்பு

Spell of weather = வானிலைத் திரிபு

Sphere of influence (of town) = [ஒரு நகரத்தின்] பற்றுடைய [அல்லது சேவைக்குரிய] நிலையம்

Spheroid = வட்டுருண்டை

Spheroidal weathering = பொறைவிட்டுச் சிதைதல்

Spirit level = ரச மட்டம்

Spit and bar = (கடற்கரையில் ஏற்படும்) நீண்ட மணல் திட்டு, தடை

Spot height = குறிப்பு. இட உயரம்

Spring (a) Season (b) Water = (a) இளவேனில் (b) ஊற்று

Spur profile = கிளைக் குன்றுக் குறுக்கு வெட்டு

Stack = நீங்கல் [கடலில் அலை அரிப்பால் தனிப்பட்ட கல் தூண்]

Stage = நிலை

Stages of culture = வாழ்க்கை முறை நிலைகள்

Stalactite = கல் விழுது [குகையில் வளரும்]

Stalagmite = [குகையில் (கசியும் நீரில்) தூண்போல மேல் வளரும்] கல்முளை

Standard (parallel) = திட்ட அட்சரேகை

Standard time = திட்ட நேரம்

Star diagram = நட்சத்திர உருவப்படம்

Steatite = ஸ்டீயட்டைட்

Stencil lettering = தகட்டில் வெட்டிய எழுத்து

Step fault = படிப்படியான பிளவு

Steppe land = ஸ்டெப்புப் புல்வெளி

Stereo graphic projection = உச்சிச் சட்டம்

Stereoscope = கன உருவங் காட்டி

Stipple = புள்ளி இட்டு நிரப்பல்

Storm beach = [புயலால் ஏற்பட்ட கரைப்பகுதி] புயல் கரை

Strand = கரையோரம்

Strata = அடுக்குகள்

Strategic = போர்ச் சூழ்ச்சி பற்றிய

Stream flow = அருவி வடிதல்

Striae, striations = பனிக் கீறுகள்

Strike = [பாறைப் படிவின்] நீட்டம்

Structure = அமைப்பு

Structure of settlement = குடியிருப்பின் அமைப்பு

Sub-crustal = புனியோட்டின் கீழ்ப் பகுதியின்

Sub-glacial moraines = பளி ஆற்றின் அடிப்படிவுகள்

Submarine canyon = (கண்டத்திட்டில் உள்ள) கடலடி  
கேனயான், கடலடி இடுக்குப் பள்ளத்தாக்கு

Submerged = அமிழ்ந்த

Subsidence = இறங்கல் தாழ்தல்

Subsistence agricultural = தன் பயன் பொருட்டுப் பயிராக்கல்

Subsoil = அடி மண்

Subsequent stream = பின்னமைந்த ஆறு [பாறைப் படிவின் நீள் வசமாக ஓடும்]

Substratum = கீழ்ப் படிவப் பகுதி

Sundial = நிழற் கடிகை

Sunstroke = (சூரியனின்) வெப்பத்தாக்கு

Super phosphate = சூப்பர் ஃபாஸ் ஃபேட்டு

Superimposed drainage = மேற்படிந்த வடிகால்

Superimposed profiles = அடுக்கிப் பதித்த குறுக்கு வசப் படத் தொகுதி

Superimposed wind roses = மேற்படிந்த காற்றுப் படங்கள்

Surf = (கடற் கரையில்) அலை உடையும் இடம்

Surface features = மேல் பரப்பின் அம்சங்கள்

Survey = சர்வே

Swallow holes = மழை நீரால் கரைந்து உண்டான குடைவுகள்

Swath of no ground = (கங்கை டெல்ட்டாவை அடுத்து) கண்டத்திட்டில் ஏற்பட்டுள்ள கடலடிக்கேன்யான்

Swell = காற்று இன்றித் தோன்றும் அலை

Syenite = ஸையனைட்டு

Symbol (Abstract) = குறியீடு (கற்பனை முறை)

Symmetrical = சம சீருள்ள

Syncline = கீழ் நோக்கிய வளைவு

Synclinorium = கீழ் நோக்கிய வளைவுத் தொகுதி

Synoptic = ஒன்றாகப் புலனாகும்.

Synthesis = தொகுப்பு

Synthetic products = உருவாக்கிய பொருள்கள்

Tachometry = வேகம் அளத்தல்

Talus = உடைகற்குவை

Tangent = தொடு கோடு

Tangent scale clinometer = தொடு கோட்டளவு சாய்வு மீட்டர் (மானி)

Tangent-screw = தொடு கோட்டுத் திருகு

Tape (measuring) = அளவை, டேப்பு

Tarn = மலைச் சுளை

Tasar = ட்டாசார் பட்டு

Technology = தொழில் நுட்பவியல்

Tectonic = புவியோட்டிற்குரிய, சம்பந்தப்பட்ட

Telecommunication = கம்பி வழிப் போக்கு வரவு

Telescope = தொலை நோக்கி

Temperate = மித வெப்ப நிலையிலுள்ள

Temperature = வெப்ப நிலை

Tension = இழு விசை

Terminal = இறுதியான்

Terrace = திடல் திட்டு

Terrain = நிலம், நிலக்கூறு, நிலவகை

Terrain diagrams = நில உருவப் படங்கள்

Terrestrial = புவிக்குரிய

Terrestrial units = புவிப் பகுதிகள்

Terrigenous (deposits) = கண்டவரை அடிமண்

Territorial = இடத்திற்கு உரிய

Territory = இடம்

Tetrahedral theory = நான்முகக் கோட்பாடு

Texture = அமைப்புத் தரம்

Thalweg = ஆற்றுப் படுகையின் நெடுக்கு வசத்தோற்றம்

Theodolite = த்தியோடலைட்டு

Thermal = வெப்ப

Thermal efficiency factor = வெப்பத் தரத்தின் அளவு

Thermograph = வெப்பம் பதி கருவி

Thermohygrograph = வெப்ப தட்ப நிலை பதி கருவி

Threshold = வாயிற்படி தொடக்கம்

Thrust plane = உதைப்புத் தளம்

Thunderstorm = இடியுடன் கூடிய புயல்

Tidal scour = அலை குடைவு

Tide = (கடல்) ஓதம்

Tide water = ஓத நீர்

Tilt = சாய்வு

Titanium = டீட்டானியம்

Tombolo = இணைக்கும் மணல் திட்டு

Topographic study = இட விவரம் அறியும் முறை

Topographical map = இடவிவர மேப்பு

Topography = இட விவரம்

Topset = மேலிட்ட டெல்ட்டா முகப் படிவுகள்

Tor = வானிலையால் உருக்குலைந்து தனித்து நிற்கும் கருங்கல் பாறை

Tornado = சுழல் காற்று

Torrents = பெரு மழை

Torrid (zone) = வெப்ப மண்டலம்

Total environment (concept of) = எல்லாம் அடங்கிய சூழ்நிலைக் (கருத்து)

Town Planning = திட்டமிட்டு நகர் அமைத்தல்

Track profile = சாலைக் குறுக்கு வசப் படம்

Trade areas = வாணிபப் பகுதிகள்

Trade wind = அயனக் காற்று

Traffic census = போக்கு வரவு வாகனக் கணக்கு

Traffic flow = சாலையில் போக்கு வரவின் அளவு

Tramp steamer = (விரும்பிய வண்ணம்) எங்கும் செல்லும் கப்பல்

Transcontinental railways = கண்டம் கடக்கும் இருப்புப் பாதை

Transhumance = மந்தை இடமாற்றம்

Transitional = நிலை மாறுபடுகின்ற

Transparent = (ஒளி ஊடுருவல்) கண்ணாடி போன்ற

Transport = போக்குவரத்து

Transportation Geography = போக்குவரத்துப் பரப்பியல்

Transverse profile = குறுக்கு வசப்படம்

Traverse mapping = வழிப்போக்கு முறையே மேப்பு வரைதல்

Traverse survey = வழிப்போக்கு முறைச் சர்வே

Travertine = ட்ரவெர்ட்டைன்

Trellised = கொடிப் பின்னலான

Tremor = நடுக்கம்

Trench = அகழி

Triangle of error = வழுவின் முக்கோணம்

Triangulation = முக்கோண முறைச்சர்வே

Tributary = துணை ஆறு உப நதி

Trigonometrical station = திரிகோண நிலையம்

Trilobite = ட்ரைலோபைட்

Tropics, Tropical = (a) வெப்ப மண்டலம் (b) அயனக் கோடு



Tropopause = வெப்ப நிலைமாறு மண்டல எல்லை

Troposphere = ட்ட்ரோப்போஸ்பியர் [வெப்ப நிலை மாறும் வளிப் பொறையின் கீழ்ப் பகுதி]

Trough = நீண்ட பள்ளம்

Trough compass = நீள் பெட்டித் திசைகாட்டி

Truc bearing = நேரான திசையளவு

Truncation = முனைச் சிதைவு.

Tsunami = சூனாமி

Tuff = எரிமலைச் சாம்பற்கல்

Tuff cones = எரிமலைச் சாம்பற் கூம்பு

Tumuli = செய் குன்று

Tundra = ட்டண்டிரா

Two-point perspective = இரு மறைவிடம் கொண்ட தொலைவுத் தோற்றம்

Typhoon = ட்டைஃபூன்

Ultrabasic = காரம் மிக்க பாறை

Unconformity = படிவு இடை அரிப்பு

Undertow = (கடலில்) அலை இழுப்பு

Uniform regions = பண்பொத்த பிரதேசங்கள்

Universe = பேரண்டம்

Upper air = வளிப் பொறையின் மேல் பாகம்

Upthrow = [உடைப்பில்] பிளவில் உயர்ந்த பக்கம்

Urban functions = நகரத் தொழில் வகைகள்

Urban land use survey = நகர நிலப் பயன்பாட்டுச் சர்வே

Urban patterns = நகர் அமைப்பு வகைகள்

Urban population = நகர மக்கள் தொகை

Urban structure = நகர அமைப்பு

Urbanisation = நகர மயமாதல்

Vacuum = சூனியம் வெறுமை

Vanadium = வனேடியம்

Vanishing point = (தொலைவுத் தோற்றத்தில்) அளவு மறையும்

Vaporisation = ஆவியாதல்

Vapour = ஆவி

Variability = மாறும் தன்மை

Variable scale = மாறுபடும் அளவை

Variation = மாறுபாடு

Vector diagram = வெக்ட்டர் படம்

Vegetation (climax) = தாவரம் (முடிவுநிலை)

Vegetation map = தாவர வகை மேப்பு

Velocity = வேகம்

Vent = சிறு திறப்பு

Vernal = வசந்த கால

Vernier = வெர்னியர் நுண்ணளவு கருவி

Vertical = செங்குத்தான

Vertical exaggeration = (குறுக்கு வசத்தில்) குத்துயரப் பெருக்கட

Vibration = அதிர்வு

Visibility = தோற்றத் தெளிவு

Viticulture = திராட்சைப் பயிர்முறை

Volumetric diagrams = கன உருவப் படங்கள்

Vortex = சுழல்

Wadi = வறண்ட ஆற்றுப்படுகை

Warm (current) (front) = வெப்ப (நீரோட்டம்) (வளிமுகம்)

Warping = பலகை வளைத்தல்

Wash colour = நிறப்பூச்சி

Water gap = ஆறு உடைய பள்ளத்தாக்கு

Water hole = சுனை குட்டை

Water masses (of oceans) = [கடலில்] நீர்ப்பகுதிகள்

Water resources = நீர் வளங்கள்

Water spouts = நீர்த் தம்பம்

Water table = நிலநீர் மட்டம்

Watershed (divide) = நீர் பிரி நிலம்

Wattle bark = வாட்டில் மரப்பட்டை

Weather = வானிலை

Weather map = வானிலை மேப்பு [படம்]

Weathering = வானிலையால் சிதைவு

Weir = அணைக்கட்டு

West wind drift = மேல் [காற்றால் உண்டாகும்] கடல் நீரோட்டம்

Westerlies = மேல் காற்று

Whirlpool = நீர்ச் சுழல்

Whirlwind = சுழல் காற்று

Whole circle bearing = முழுவட்டத் திசை அளவு

Wind (belt) = காற்று மண்டலம்

Wind gap = ஆறு இல்லாப் பள்ளத்தாக்கு

Wind roses = காற்றுப் படம்

Wood distillation = மரங்காய்ச்சித் தாரெடுத்தல்

Xerophyte = வறல் நிலவளரி

Zenith = உச்சி முகடு

Zenithal projection = உச்சிச் சட்டம்

Zircon = ஜர்க்கான்.

Zonal profile = மண்பொறைக் குறுக்கு வெட்டுப்படம்

Zone = மண்டலம்

Zoo-Geographical = விலங்கு இனப்பரப்பிற்கு உரிய

Zoological Geography = விலங்கு இனப் பரப்பியல்